

كلمة المدينة

من مطلق المسؤولية... تعني مسؤولية الخبز والنماء في بلادنا... تعني في كل يوم انجازا حضاريا يرتكز على العقيدة الإسلامية كقاعدة أساسية صلبة لا يتزعزلها أحد... ومولانا كما لها تاريخ... ولابد لهذه الحضارة ان تصان بالشباب المؤمن القوي المؤهل بما توفره له قِيادته من أحدث الأسلحة الحديثة والمتطورة... لقد أكد صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران الذي فضل رعاية مائة الف مقاتل في الدفاع الجوى - ان المملكة ماضية في تسليح قواتها بكل ما هو جديد... فنذرت ١٢ عاما والمملكة تسعى في صحت ورفاهية لتطوير دفاعها الجوى لن المأسوية انفاقا على عتادها كبريتة وأسلحة لا تتغير... فقد قامت هذه المملكة على العقيدة الإسلامية وسنفي ذلك... ان اتفاقية صفة السلاح مع فرنسا التي تعد الأكبر من نوعها على مستوى العالم تؤكد بان قدر قادة المملكة على تدعيم دفاعها بكل ما هو جديد في كل حقول التكنولوجيا... عسكريا كانت أم مدنية... وفلسفة عن ذلك فإن هذه الصفة تعد تذكيرا جازما لبدأ تنويع مصادر السلاح وحرية القرار السعودي في كل ميثلقي بامور السيادة السعودية... وقد كان بناء الشباب هو الخطوة الأولى لاعتلاءهم عرشهم في الدفاع الجوى... ومنهم من تمكنوا من استيعاب كل التقنيات دراسة وتحصيل وتجريب... وملاحقة الجديد واستحداثه حتى أصبحت قوات الدفاع الجوى العربي السعودية كلها تعمل بآلة سعودية جوا وبرا... سلاحا ومدنية... وهذا هو معناه من الدفاع الجوى في تصريحه أسس عندما قل ان هذه الأيدي السعودية الشابة المؤهلة هي خير ميراث لنا... المدينة المنورة

سمو الامير سلطان عقي رعايته تمرين الرماية السنوية لاسلحة الدفاع الجوى

العقيدة هي اساس بناء الامم وعليها قامت المملكة منذ الازل

٤ بلايين دولار لتأمين اسلحة متطورة

استيعاب الجامعيين على وظائف عسكرية سيتم وفق تنظيم معين

مواقف فرنسا من القضايا العربية مشرفة وتطلع للمزيد

باللغة الانجليزية كلفة اساسية حصل على دبلوم أنظمة التحليل الهندسية وأنظمة الصواريخ الموجهة... - المقدم المهندس / عبدالله وشكلا جسته... وقد حصل على درجة الدكتوراه في تكنولوجيا الصناعات وهو مجال حديث العهد وهو أول سعودي يحصل على درجة الدكتوراه في هذا التخصص ورابع شخص في الولايات المتحدة، وكان نسبة تحصيله ٩٧٪، وقد منح تقديرًا لذلك وسام الملك فيصل من الدرجة الرابعة وباسم ملكي كريم يعمل الآن ساعدا لقائد الصيانة الرئيسية... - الملازم أول / ياسين عبدالحاميد اليحيى... التحق بالدفاع الجوى كضابط صف فني وقد صمم جهازا إلكترونيًا لفحص إحدى الطائرات الموجهة في أحد أجهزة الرادار الرئيسية، وقد كتب في الماضي تقريرًا لاستبدال القطعة بمحرك الشك فيها دين أن قدر على تحديد مصدر الخلل مما يعيد الكثير من الجهد والمال والوقت، وتقديرًا للقائدة التي حققها بصدق وإخلاص فقد صدر الأمر الملكي بتعيينه استشاريًا إلى رتبة ملازم ومنحه ميدالية التقدير العسكرية من الدرجة الثانية، ويعمل حاليًا ضابط بحوث وتطوير بالصيانة الرئيسية للدفاع الجوى... - الملازم / عمر علي الغلندي... التحق بالدفاع الجوى كضابط صف فني وقام بعدة محاولات ناجحة لتحليل وتطوير جهاز توليد النبضات بصاروخ البوك كما طور جهاز الفحص ومحاكاة الصاروخ من البرطوية وقد أدت هذه الجهود إلى توفير مبالغ باهظة وتقديرًا لجهوده فقد منح أسمى منحه من رتبة عسكرية وكان منحه الثانية التقدير العسكري من الدرجة الثانية بموجب أمر ملكي، ويعمل الآن يرافق اختبار الصواريخ بالصيانة الرئيسية للدفاع الجوى... - المهندس / عبدالعزیز صليح المليل... قام الدفاع الجوى بإبتيك لدراسة الهندسة الكهرومغناطيسية لدراسة مدى درجة التداخل بين موضوع بحثه فريدا من نوعه إذ كان أول بحث سعودي يطرح مجال استخدامات أشعة الليزر في معرفة وتركيب الذرة، وسيتم في أراضيه

الدفاع الجوى بدأ يتجه الى الابتعاث وجلب خبراء للدراسات وأول كتيبة تصل سيستلمها الشباب السعودي ويديرها دور الخبرة السعودية

وردا على سؤال حول الخبرة السعودية ومساهمتها في تطوير الصاروخ شاهين قال سموه : نعم تساهم الخبرة السعودية وقد قدم قائد الدفاع الجوى بالنسبة أربعة من شباب الدفاع الجوى وهناك شباب مغفور الآن وليس مغفورا في عدم الاعلان عنه ولكنه شق طريقه في هذا المجال وهناك شباب يعملون مع الجهات الفرنسية في هذا المجال، وردا على سؤال حول اعتقاد سموه بان الدول الاخرى ايضا تستفيد من تجربة السعودية في هذا المجال قال الامير سلطان : على أي حال الدول الصديقة للمملكة وفرنسا يمكن تستفيد ولكن بموافقة السعودية... لا تعتمد على دولة واحدة... وردا على سؤال حول ماذا كان الاتفاق على هذه الصيغة يعني الترتيب على التسليم من فرنسا في المرحلة القادمة أو من دول أخرى اجاب سموه قائلا : الواقع في هذا الضمان لشكر الولايات المتحدة على تعاونها وتجاهيلها معنا في التسليم لكن كما تعلمون كل دولة لها خصائص وسياستها وأنظمة ومواقف، فالمملكة العربية السعودية لا تتخذ دولة واحدة... بل تتخذ ما يتلاءم مع مصالحها الوطنية ومصالح الأمة العربية والإسلامية لذلك تتنوع أسس السلاح من أسس القوات المسلحة... التعاون الخليجي... وردا على سؤال حول مستقبل التعاون والتيسير العسكري مستقبل الجيش اجاب سموه وزير الدفاع والطيران بقوله : حدد هذا التعاون مجلس التعاون على مستوى القمة ومجلس وزراء الدفاع على مستوى المصروفات والتفصيل واستند إلى اجتماعات رؤساء الأركان بعد فترة قليلة واجتماعات وزراء الدفاع ستقرر من هذه الكمية ان شاء الله... المملكة حرة... وردا على سؤال حول الضجة التي تثيرها إسرائيل للحيولة الآن دون حصول المملكة على أسلحة المانية وما إذا كانت الحكومة الأمريكية مستعدة للضغط الصهيوني قال سموه : لا تتدخل في الشؤون الداخلية لدولة أخرى... المملكة حرة في اتخاذ القرار بما يراه مناسبا... وردا على سؤال حول موقفه من هذه الصيغة قال سموه : لا تتدخل في الشؤون الداخلية لدولة أخرى... المملكة حرة في اتخاذ القرار بما يراه مناسبا... وردا على سؤال حول موقفه من هذه الصيغة قال سموه : لا تتدخل في الشؤون الداخلية لدولة أخرى... المملكة حرة في اتخاذ القرار بما يراه مناسبا...

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الامير سلطان بن عبد العزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران والمفتش العام اقامت قيادة الدفاع الجوى صباح امس تمرين الرماية السنوية لاسلحة الدفاع الجوى بمدان الرماية بالمنطقة الغربية.. وقد وصل سموه الى الميدان حوالي الساعة العاشرة صباحا حيث استقبله كبار المسؤولين من مدنيين وعسكريين..

وبهذه المناسبة ادى سموه بتصريح لندوبي الإذاعة ووكالة الأنباء السعودية والصحافة قال فيه : نحمد الله سبحانه وتعالى على ما به على هذه البلاد بنعمة الإسلام والتي بها يتحقق الاستقرار وقال بان العقيدة هي الأساس الذي تبنى عليه الأمم، والمملكة بحمد تاملت منذ الازل على العقيدة الإسلامية وعلى الدفاع عن المسلمين وعن هذه المقدسات، ومن هذا المنطلق بنيت القوات المسلحة لتخدم المسلمين وتؤازر الأمة العربية وتدافع عنها... ومن هذا المنطلق أيضا تطورت قواتنا المسلحة في جميع قطاعاتها البرية والجوية والبحرية... ولواجبة التطوير العالمي في مجال القوات الجوية كان لابد من ايجاد دفاع جوى متطور وهذا هو ما

أخبار مجتمع المدينة

المهندس محمد سامي نجل المرحوم الأستاذ عبدالجليل عبدالجواد وكيل وزارة العمل والشؤون الاجتماعية الأسبق يتم مساء هذا اليوم الخميس عقد قرانه على ابنة اللواء الدكتور رضا حسن خليفة مدير عام المستشفيات العسكرية بوزارة الدفاع والطيران وذلك في حفل بهيج في مجال القاعات الجوية كان لابد من ايجاد دفاع جوى متطور وهذا هو ما

مطلوب مراقب مالي

يشترط للتقدم لهذه الوظيفة :
- إلمام تام باللغة العربية والإنجليزية قراءة وكتابة.
- خمس سنوات خبرة كأمين محاسب لدى الشركات المعروفة.
- إلمام جيد بوضع المحاسبة والتخطيط المالي.
- أن يكون قديرًا أخلاقياً وإحساناً نظامية قابلة للتحويل.
- الوظيفة مقرها بجدة.
شركة عبداللطيف جميل المحدودة ص.ب : ٤٤٨
ABDUL LATIF JAMEEL COMPANY LTD
جدة

بدأ البيع في المرحلة الثانية

من مخطط
لؤلؤة أبصر

البيع بالنقد والتقسيط

تسليمات : الدفعة الأولى عشرة آلاف ريال
الدفعة الثانية ٢٤ ألفاً فقط شهرين
ثم الأقساط من أعمال التسليم والرضف

وترتيباً الإفرانج

مؤسسة الزهراء العقارية
مقر : شارع الملك عبدالعزيز - الرياض
تليفون : ٢٨٢٢٠٠٠ - ٢٨٢٢٠٠١
فروع : مؤسسة الزهراء
عمران : ٢٨٢٢٠٠٠ / ٢٨٢٢٠٠١
جدة : ٢٨٢٢٠٠٠ / ٢٨٢٢٠٠١

هدية مع كل مكيف أو شلابة جنرال

أدوات منزلية من جنرال

GENEAL

مؤسسة اسمايل هارون دهلوي ismail haroon dehlawi est.

الوكلاء :
جدة : ٥٤٥٠١٠٠ / ٥٤٥٠١٠١
الرياض : ٧٢٤٨٤٨ / ٧٢٤٨٤٩
المنطقة : ٥٠٧١٠٠ / ٥٠٧١٠١
المنطقة : ٨٣٢٦٦٠ / ٨٣٢٦٦١

الشركة السعودية الموحدة للتطوير بالمنطقة الجنوبية

تأسف كرياض المنطقة الجنوبية عن انقطاع التما المفاحي الذي حدث في بئر ماء في الساعات الواحدة ظهر من يوم الثلاثاء الموافق ١٤٠٤/٤/٢١ نتيجة لأسباب فنية طارئة على أن نؤكد ان كافة فرق الطوارئ باصردم الاعطال وما عداة التما في الساعة الزمنية من انفس اليوم، وان نؤكد ان كافة فرق الطوارئ في المنطقة التي تخدمها فاعلة لرداءة والبريد في المنطقة

امير الطائف للمدينة :

المياه المحلاة تصل الطائف بعد عام ونصف

تحدث امير الطائف الاستاذ صالح السالم للمدينة عن المشاريع المستقبلية لمدينة الطائف .. وقال ان المدينة تشهد حالما تطورا كبيرا في كافة الخدمات وان مستشفى الهدا العسكري سوف يشهد قريبا افتتاح قسم لزراعة الكلية الطبيعية . مع اجراء بعض عمليات القلب والقسطرة وترقيع القرنية .. ثم تناول في حديثه موضوع المياه المحلاة وقال انه يجري حاليا مد الانابيب داخل الاتفاق بهدف وصول المياه العذبة المحلاة الى منازل المواطنين بالطائف خلال عام ونصف على الاكثر وان هذه الفترة يمكن ان تكون اقل من ذلك ..



صالح السالم امير الطائف

وقد جرى الحديث على النحو التالي :
■ ما هي المشاريع التي تم انشائها في الطائف وما مدى اهميتها بالنسبة للمواطن ؟
- مدينة الطائف تمر بحركة جيدة ونشطة في انجاز المشاريع وكما لخدمة المواطن والقيم والمصالح .. وقد اسهمت في اتمام مشاريع مدينة الطائف كافة الادارات الحكومية واهمها وزارة المواصلات بما تلقيه من طرق وكبارى وجسور وانفاق تحيط بالمدينة وتتخللها فلكل شريحة وزارة المواصلات بسهم واقفي في هذا المجال فهي تنجز الطرق وتكمل تجميلها بالتشجير والترزيب والاشجار مما يخفف عن البلدية اعباء كثيرة . والبلدية قائمة بتزويد الشوارع الداخلية والقاعة ارضياتها وتشجيرها واثارتها بجانب مايقبل لظافة المدينة من قبل شركة متخصصة ولعلكم شاهدتم وتجاهلون في كل عام اسبوع التشجير حيث تصدر البلدية هذا النشاط ويساند اعمالها شراع الزراعة وادارات التعليم بمشاركة الطلاب والشباب والاجهزة



جسور وكبارى الطائف لخدمة المواطنين بالمدينة

طورت الخدمات بالمستشفيات الحالية وضويف حجمها بسرعة وبمكانيات جيدة الى جانب تحسين ظروف العمل وتوسيع المستشفيات وتطوير المستشفيات وكل هذه خطوات اولية يعقبها ان شاء الله بناء المستشفيات الثلاث التي امر جلالة الملك المفدي عهد باقامتها بالسرعة الممكنة بجانب ذلك توجد بالطائف مستشفيات عسكرية تستوعب الكثير من التخصصات الطبية التامة ويحظى المواطن بخدماتها الطبية المتقدمة جدا ، حيث توجد بها تخصصات تعتبر نادرة في المملكة كقسم الكلية الصناعية وقريبا ان شاء الله يتحقق وعد صاحب السمو الملكي النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران الاسير سلطان بن عبدالعزيز حيث سيطور ذلك القسم الى زراعة الكلية الطبيعية مع عمليات القلب والقسطرة ثم عمليات ترقيع القرنية وقسم العين كما يوجد مستشفى للمعوقين تابع لمستشفيات وزارة الدفاع والطيران بالطائف ويؤدي خدمات جليلة للمواطنين عموما بجانب منسوبي الجيش والقطاعات العسكرية الاخرى ..

مياه عذبة للطائف

■ متى تصل مياه مشروع التحلية الى مدينة الطائف ؟
- العمل جار بنشاط لاختراق جيل كرى عن طريق نفق لتزويد الانابيب التي

تستعمل منها مياه البحر المحلاة بعد فترة عام ونصف على وجه التقريب . وقد يساعد الخط ومبكرات العلم الحديث الى اختصار المدة الزمنية المتوقعة لهذا الامر الى اوضح لان المياه خاصة العذبة لها مردود كبير في تطوير المدينة من جانب تحقيق مستوى افضل للصحة والنظافة بجانب ما توفره لمنع استنزاف المياه الجوفية ..

اقسام جديدة

فى مستشفى

الهدا

لجراحات القلب وزرع الكلية وترقيع القرنية

لقاء يحيى الياضى

■ وملا عن توفر الانتاج الزراعي في الاسواق ؟
- الجانب الزراعي في الطائف مهم جدا . وخاصة مزارع الخضار والفلكية لما يمتاز به الطائف وتربتها الزراعية من

خصب جيد ومردود طيب . وقد اعتمد حكومة صاحب الجلالة الملك المعظم بهذا الجانب فاقامت فرعا للزراعة من اهم الفروع الادارية . لا يفهم هذا الفرع الانجاز العظيم اما اهمية فلا يحتاج الامر الى اوضح لان المياه خاصة العذبة

حسب جيد ومردود طيب . وقد اعتمد حكومة صاحب الجلالة الملك المعظم بهذا الجانب فاقامت فرعا للزراعة من اهم الفروع الادارية . لا يفهم هذا الفرع الانجاز العظيم اما اهمية فلا يحتاج الامر الى اوضح لان المياه خاصة العذبة



كافة الادارات تساهم في تشجير شوارع الطائف ..



الانتاج الزراعي بالطائف يميزها عن غيرها من المناطق ..

وبغير ذلك من المزايا الوفيرة هي بوان رخاء ومردود فعال لما يخلو هذا القطاع من دعم وتشجيع ..

■ ثم تطرق الحديث الى القوى العاملة فقال :
- القوى العاملة تتم بالتدريب المستمر في مراكز ومعاهد التدريب لتطوير كفاءتها واعطائها الفرص القيمة للاستفادة من خبرتها لاخذ المكان اللائق في مجال العمل وبخبرة المواطن بجانب ذلك الحقوق المرتبة للعامل من خلال الانظمة الاجتماعية ومؤسسة التأمينات الاجتماعية حيث يقوم مكتب العمل بالزام الشركات والمؤسسات بتشغيل الكفاءات المتوفرة لديهم وهذا يعد دعما لجهد القوى العاملة وتحسينا لظروفهم وكفاءتهم ..

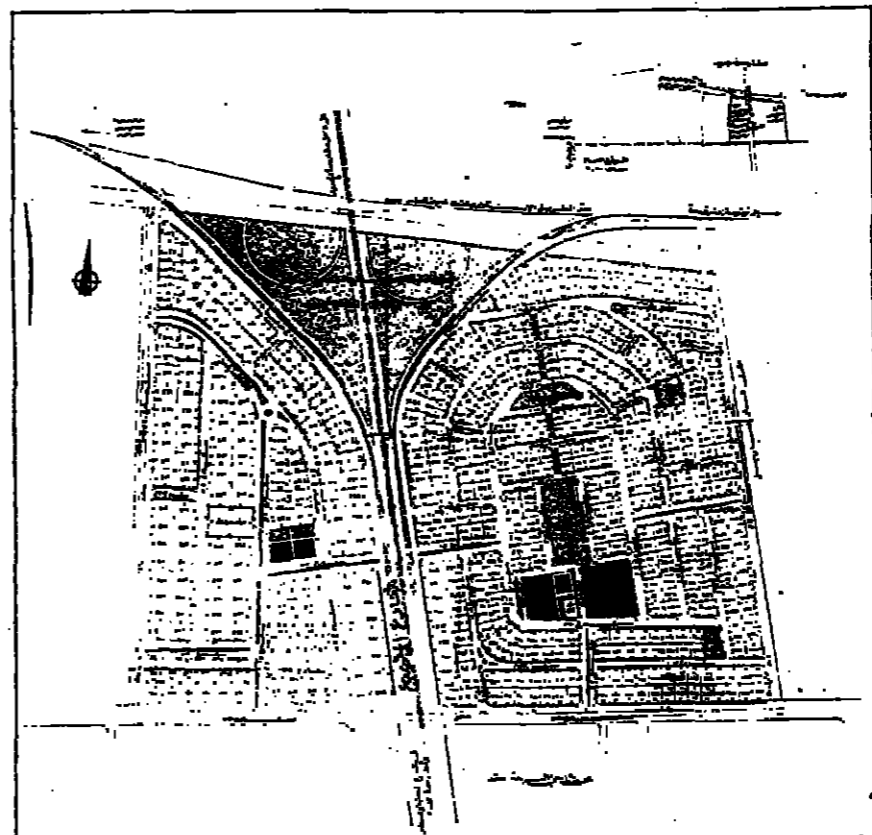
ثم قال امير الطائف عن مشروع تنمية الشوارع ان المشروع قائم حيث يقوم المختصون باختيار التسميات الصحيحة على الطبيعة ووضع تسمياتها على وجه يطابق الطبيعة المكتانية والاسماء التاريخية لان اى مخالفة لحقيقة الواقع يسبب اشكالات طويلة لأصحاب الممتلكات وحامل الوثائق والصكوك ، اما تسميات الشوارع وترقيم البض منها فيخضع لاجتهادات اللجان في الجهات التي اسهمت مع البلدية حسب التوجيهات السامية بتسمية الشوارع بلسماء رؤساء الدول الخليجية الداخلة ضمن اطار مجلس التعاون الخليجي .. وقال عن مشروع تصريف مياه السيول انه يتم على مراحل ولا يتوقع انجازه قبل اربع سنوات تقريبا ..

الفرصة التي طال انتظار الجميع إليها

بدء البيع في المرحلة الأخيرة

المسكن

المعتمد باللمعة رقم ١٧١/٤/١٤٠١هـ
أفضل مخطط سكني بمدينة جدة



طريق المدينة الطالغ - اقسام الدائسون
ت : ٦٦٥٤١١ - ٦٦٥٦٧٦ - ٦٦٠٤٤٥٧

عزيزي
المواطن

من
مخطط

الإفراج
فوري

توفر جميع المرافق والخدمات
الموقع : شمال حي النهضة بمساحة
المساحات : ١٠٠٠٠ م٢
الأسعار : تبدأ من ١٦٢٥٠ م٢
الشوارع : ١٨٥ ألف متر مكعب
بعض ٣١٥ م٢
٣٨٠ م٢ ، ٣٣٠ م٢ ، ٣٨٠ م٢

لرسمنا

مكتب

جوهي محمد الزهراني
العقارية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

يَا أَيُّهَا النَّفْسُ الْمُطْمَئِنَّةُ ارْجِعِي إِلَىٰ رَبِّكِ رَاضِيَةً مَّرْضِيَّةً
فَادْخُلِي فِي عِبَادِي وَادْخُلِي جَنَّاتٍ

بِقُلُوبٍ مَّؤْمِنَةٍ بِقَضَاءِ اللَّهِ وَقَدَرِهِ

تنعى أسرة
دار العمارة
للهندسة والتجارة والمقاولات
وكافة منسوبيها وموظفيها

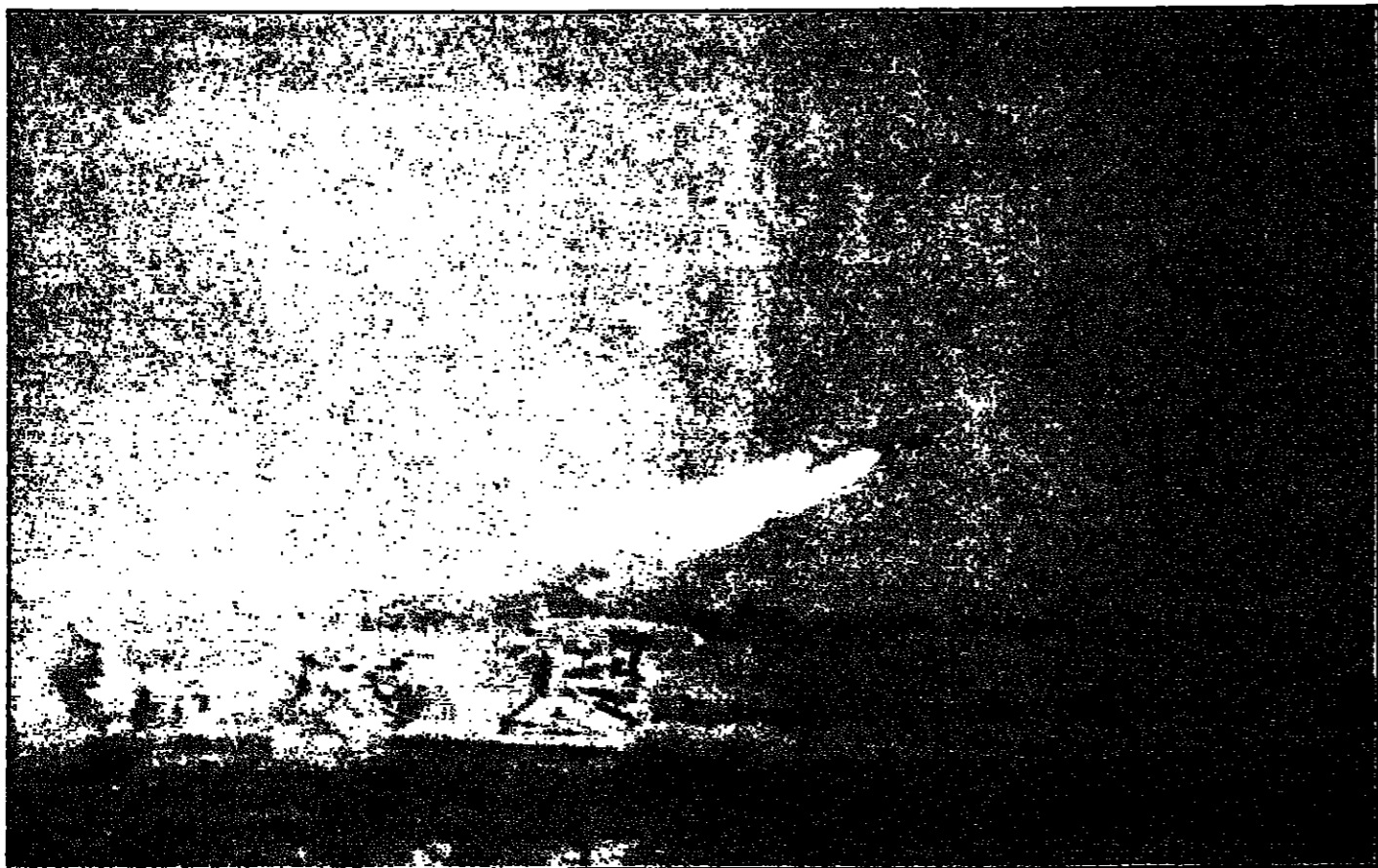
المرحوم
علي سليم مقبول

والد المهندس

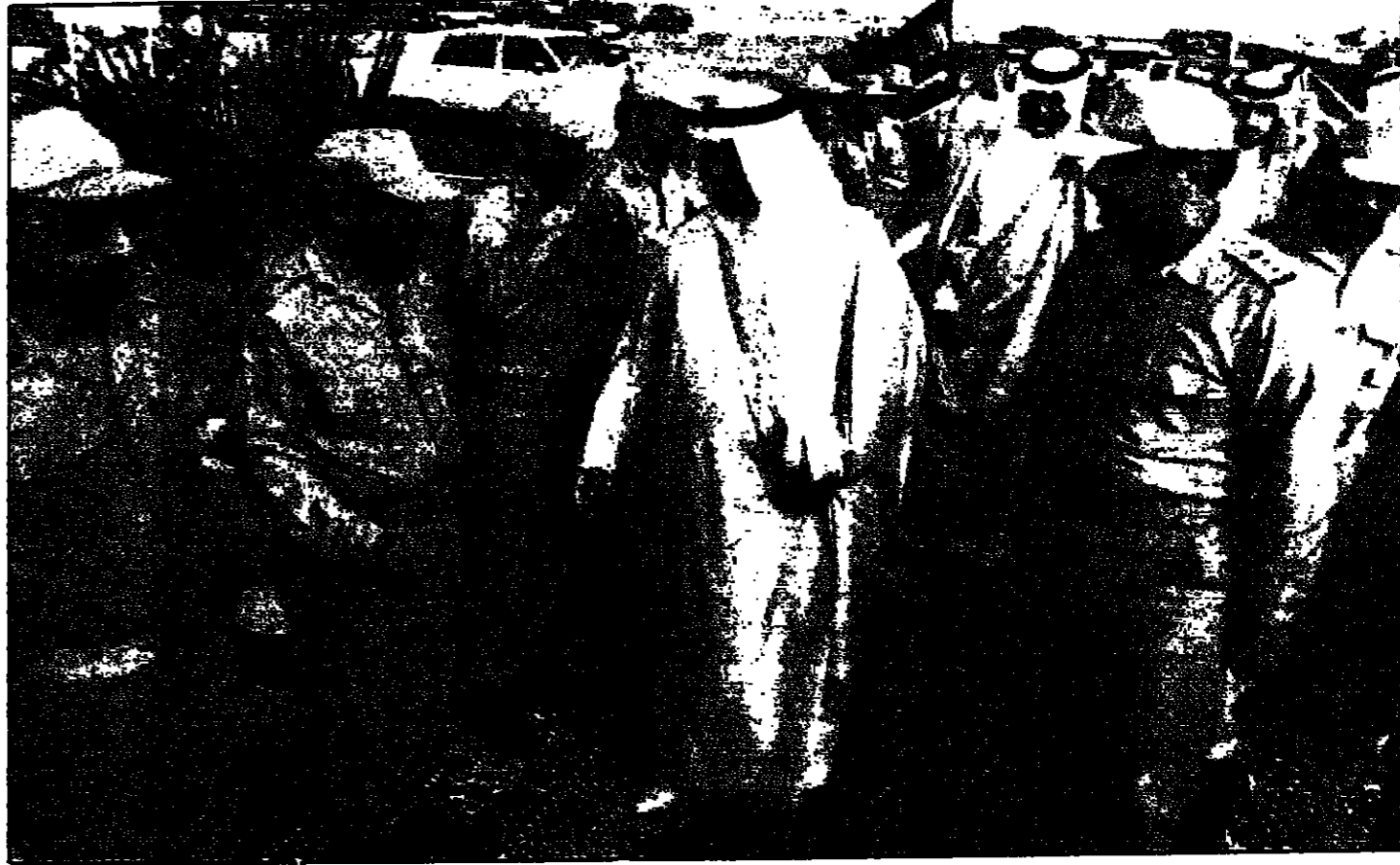
سميح علي مقبول
المدير العام

سَائِلِينَ اللَّهَ تَعَالَى أَنْ يَتَغَمَّدَ الْفَقِيدَ بِوَسْعِ رَحْمَتِهِ
وَأَنْ يَسْكُنَهُ فِي جَنَّاتِهِ وَأَنْ يُلْهِمَ أَهْلَهُ الصَّبْرَ وَالسَّلَوانَ

«إِنَّا لِلَّهِ وَإِنَّا إِلَيْهِ رَاجِعُونَ»



صاروخ هوك ، لحظة انطلاقه يخترق فضاء ميدان الرماية



صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز يستعرض أفراد قوات الدفاع الجوي

يوم حافل لرجال الدفاع الجوي أحدثت المعدات الإلكترونية لرصد وتدمير الأهداف استخدام صواريخ « هوك وكروتال » في المناورة



العقيد خالد بن سلطان قائد قوات الدفاع الجوي يرحب بسمو الأمير سلطان لدى وصول سموه الى مقر الحقل



المدفعية المضادة للطائرات بعد إسقاط الهدف .. ويرى سحب الدخان في السماء ..



العقيد خالد بن سلطان بن عبدالعزيز يلقى كلمته

فحينما ظهرت الأهداف الطائرة على شاشات الرادار وتم رصدها ومحاصرتها صدرت أوامر قائد الوحدة بتدميرها فوراً .. وقد انجزت كافة المهام بنجاح تام وبدقة متناهية .. وكانت النتائج الباهرة التي وصلت إليها قوات الدفاع الجوي نتيجة مباشرة لاهتمام سمو الأمير سلطان بن عبدالعزيز بهذه القوات ، حيث تم تزويدها بأحدث المعدات والأسلحة الإلكترونية .. وتم تدريب الرجال عليها تدريباً عملياً دقيقاً ..

الأهداف بنجاح ..

نجاح للتدريب

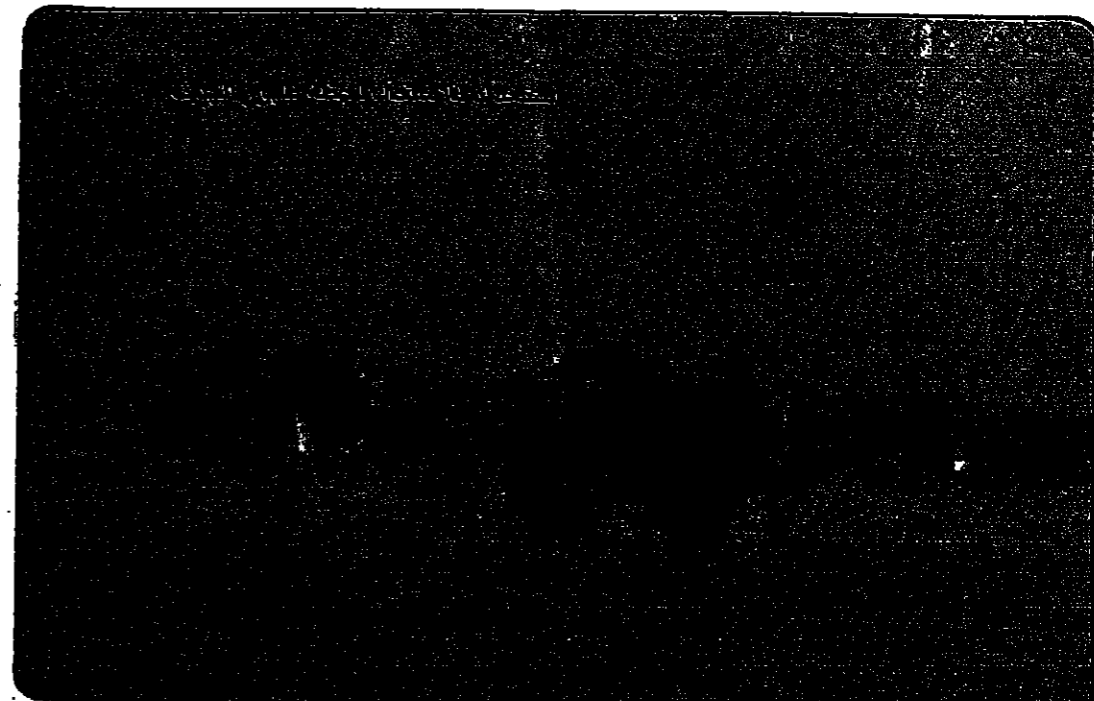
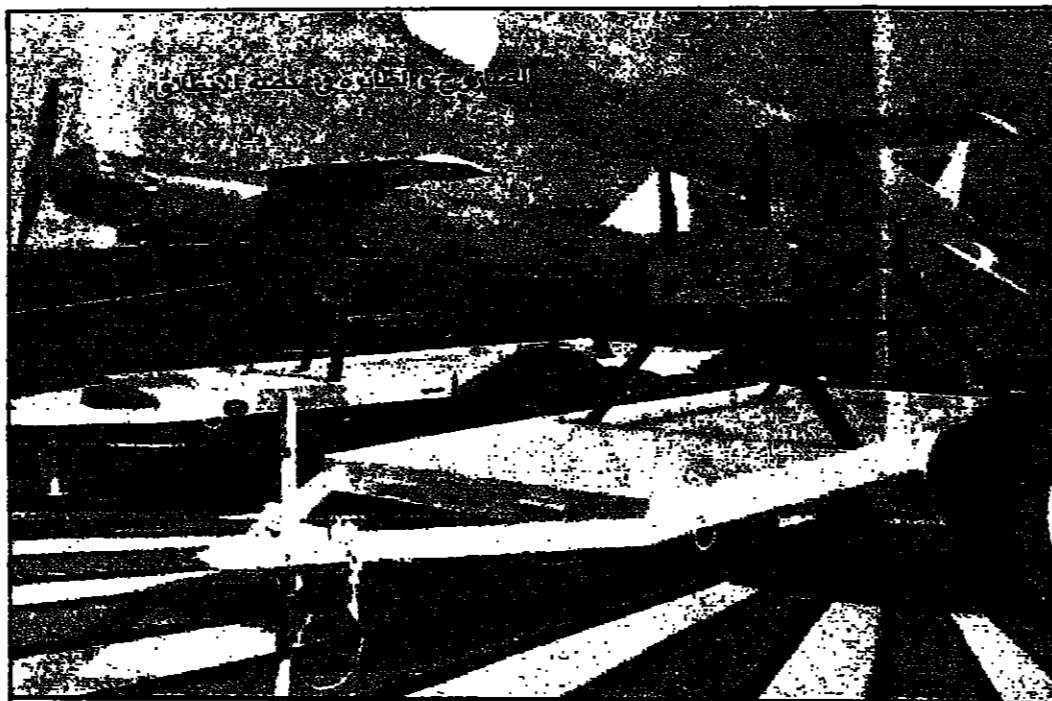
وقد أظهرت التدريبات التي شهدها صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز مدى نجاح التدريبات التي تجرى للقوات الى جانب تلك الكفاءة العالية لرجال الدفاع الجوي .. فقد تم تدمير كافة الأهداف المرصودة وكانت طائرات الكترونية تراوغ بسرعة مذهلة عن طريق أجهزة التحكم الأرضية التي تعمل إلكترونياً ..

جوية تطير على ارتفاع ٥ آلاف قدم .. وبسرعة ٨٥٠ كيلو متراً في الساعة .. وقد نجحت بشكل كبير ..
● رماية صواريخ « الكروتال » الحديثة على أهداف جوية تطير على ارتفاع منخفض وبسرعة ٨٠٠ كيلو متر في الساعة .. وقد دمرت الأهداف الطائرة كافة نتيجة لدقة رصد الأهداف ..
● رماية المدفعية المضادة للطائرات ٣٥ ملم و ٤٠ ملم على أهداف طائرة بسرعة ما بين ٣٢٠ كيلو متراً و ٣٥٠ كيلو متراً في الساعة .. وقد دمرت

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران المفتش العام قامت قيادة الدفاع الجوي صباح أمس بإجراء تدريبات الرماية السنوية لأسلحة الدفاع الجوي .. بميدان الرماية بالمنطقة الغربية .. وقد شهد سموه التدريبات التي تم إجراؤها بالذخيرة الحية والتي حققت نجاحاً كبيراً .. وتركزت التدريبات فيما يلي :
● رماية صواريخ هوك على أهداف



المتفوقون من رجال القوات الجوية ..



○○ تذكرة المحققين :

شكر على تعزية عبد الرحمن بن عبد الوارث

يتقدمون بخالص الشكر والتقدير والإمتنان
لكل من تفضل بتعزيتهم وبمواساتهم في وفاة

فقيدهم الغالي والدهم

عبد بن عبد الوارث

ويسألون الله تعالى الأيّر الجميع أي مكروه
وأن يتغمّد الفقيد برحمته الواسعة

إن الله وإنا إليه راجعون

وفازت نهائية .. فى النهاية بهدية الجفالى



تصوير : أحمد الدم

صاهود اوائل الاسبوع

نتائج الاشواط ..

وصل الحصان شداد للسيد بندر بن سعود الشيباني ..
نتيجة الشوط الثالث .. والذي خصص لخيل الدرجة الثالثة لم تريح .. وعلى مسافة ١٢٠٠ م جاء في المركز الاول .. الحصان فايز لسمو الامير فيصل بن خالد بن عبدالعزيز .. وقطع المسافة في ١٦٦ دقيقة .. وجاء ثمر لسمو الامير طلال ابن بدر بن عبدالعزيز في المركز الثاني .. وفي المركز الثالث جاء الحصان غير لسمو الامير فيصل بن خالد بن عبدالعزيز ..
اما المركز الرابع فكان من نصيب الحصان هلال العيد .. لسمو الامير سيف الدين بن سعود بن عبدالعزيز وفي المركز الخامس .. جاءت الفرس ازهار لسمو الامير عبدالله بن فهد بن محمد بن عبدالعزيز ..
نتيجة الشوط السادس .. والذي خصص لخيل الدرجة الاولى .. وعلى مسافة ١٢٠٠ م فقد استطاع الحصان صاهود لسمو الامير طلال بن بدر بن عبدالعزيز .. قطع مسافة السباق في ١٦٦ دقيقة وجاء في المركز الثاني الحصان ذبيان لسمو الامير تركي بن بندر بن فهد بن سعد .. وجاء في المركز الثالث الحصان طروب لسمو صحن بن غنيم بن شوية .. وجاء في المركز الرابع الحصان عقاب لسمو الامير عبدالله بن فهد بن محمد بن عبدالعزيز .. وفي المركز الخامس جاء الحصان مدوح لسمو الامير خالد بن بدر بن عبدالعزيز ..

● كتب محرر الفروسية :
كما توقعت فروسية .. المدينة .. فقد استطاعت الفرس .. نهائية .. للسيد ناصر بن محمد القانوس .. من الفوز بجائزة الجفالى .. المرسيديس ..

وقد قطعت نهائية مسافة السباق في ١٤٩ دقيقة .. فما ان انطلقت الجياد من جهاز الاستارت .. تقدم الجياد الحصان ميزر .. بليه غصاب .. والفرس نهائية .. وظل ميزر في المقدمة حتى علامة ١٠٠٠ م .. بعدما تقدم غصاب عن ميزر .. ولحقت به الفرس نهائية .. التي ظلت متاخرة لخطة ابداءا مديريها .. وظل هذان الجوادان في تناقض شديد متناهيين الفرس المرشحة للفوز .. مما سهل لها الدخول .. وعندما قربت الجياد من بداية الخط المستقيم وذلك بعد ان انهك بعضهما البعض .. اعني ميزر .. وغصاب .. وعندما بدأت الجياد .. في الخط المستقيم .. ونهائية السباق .. تقدمت الفرس نهائية .. الجياد .. وكانهم ينتظرون مجيئها ليقسحوا لها الطريق .. وتستمر حتى نقطة النهاية .. وهذا ما حصل بالفعل .. ولكن ليس برادتهم طبعاً ..

ووصلت .. نهائية .. الى نهاية السباق .. معلنة الفوز لها .. وبوقت ١٤٩ دقيقة .. ونهائية من اسطبل السيد ناصر بن محمد القانوس .. جاء في المركز الثاني الحصان ميزر .. للسيد قراج بن ميزر السبيعي ..

تلاه الحصان غصاب للسيد محمد بن عبدالله بن جلال بيتنا وصل الحصان سرهيد للمهندس بشر صبحي غيه في المركز الرابع .. وفي المركز الخامس وصل اخيرا الحصان زاهر للسيد علي احمد احمد ..

ويعد نهائية هذا السباق الشيق .. قام سعادة الاستاذ / سليمان عبد الحميد .. مساعد المدير العام ورئيس القسم الهندسي بشركة الجفالى واخوانه .. بتسليم مفتاح السيرة المرسيديس .. لملك الفرس القلتر ..

حديث

الكاميرا

الكل

ينتظر

النهاية ... !!

التقطت عدسة الزميل احمد ادم هذه الصورة لمدرسي الجياد الاول سليمان الحريبي يتابع السباق بالناظر في حين اصعد المدرب سعود بن زريق بساعة التوقيت وانهمك فهد العودة بتسجيل النتائج اولا باول .. والكل ينتظر نهاية السباق .. لمعركة صاحب الحظ القوي ..



البسام يسلم الجائزة التقديرية



بعد صراع مع ذباب :

طاوى السهل يكسب التقدير

استطاع الحصان طاوى السهل لسمو الامير فيصل بن خالد بن عبدالعزيز من الفوز بجائزة النادي التقديرية لهذا الاسبوع .. وقطع مسافة السباق البالغة ٢٤٠٠ م في ٢٤٧ دقيقة ..

وكان هذا السباق مثيرة جدا .. خصوصاً بين طاوى وذباب ..

ترتيب المدربين والخيالة حتى ترتيب الاسطبلات حتى نهاية سباق الاسبوع الماضي

اسم الاسطبل	الفوز	اسم المدرب	الفوز
اسطبل اباء الامير بندر بن عبدالعزيز	٢٩	سعد مطلق	٢٤
اسطبل الامير فيصل بن خالد بن عبدالعزيز	٣٧	سعود وزريق	٢٤
اسطبل الامير محمد بن سعود الكبير والولاد	٣١	بني كركيس	٢١
اسطبل ال فهد بن سعد بن عبد الرحمن	١٦	مشرف مطلق	١٧
اسطبل الامير يزيد بن سعد بن عبدالعزيز	٤	صالح بيلون	١٢
الولاد	٤	محمد خالد	٧
اسطبل اباء الامير عبدالله بن عبدالعزيز	٣	احمد بخري	٤
اسطبل الامير سعود بن محمد بن عبدالعزيز	٣	شبيب الدوسري	٢
ال سعود	٢	فوزي نادر	١
اسطبل الامير عبدالله بن فهد بن محمد بن عبدالعزيز	١	حسن خليفة	١
عبدالعزيز	١	الخيال	١
اسطبل السيد غسان بن سعيد العجو	١	سعيد احمد	٢٢
اسطبل الامير جولي بن عبدالعزيز بن مساعد	١	علي خير الدين	٢١
اسطبل الامير سيف الدين بن سعود بن عبدالعزيز	١	محمد بهرم	١٦
عبدالعزيز	١	علي تميم	١٢
اسطبل الامير عبدالعزيز بن فهد بن عبدالعزيز	١	رسول الترناس	١٢
عبدالعزيز	١	احمد كلحمان	١٢
اسطبل السيد سلطان بن فهد المنديل	١	فهد جويث	٩
اسطبل السيد عبدالوهاب بن نصيب الوعل	١	الطيب مبارك	٧
اسطبل السيد محمد بن عجمي	١	مقبل سلطان	٦
اسطبل السيد بدر وهبي الخلالوي	١	كفيث	١
اسطبل السيد موسى بن جرار العتيبي	١	فهد رزيق	١
اسطبل السيد بندر بن سعود الشيباني	١	جعفر	١
اسطبل السيد صحن بن غنيم بن شوية	١	ديليد برايس	١

كأس الحرس

في

الاسبوع القادم

يتم التسابق في الاسبوع القادم على كأس الحرس الوطني والذي خصص لجياد الدرجة الثانية ومسافة السباق ٢٤٠٠ متر وهو الشوط الخامس والاخير ضمن برنامج الحفل المكون من خمسة اشواط سيكون التنافس في الشوط الرابع على جائزة النادي التقديرية بين جياد الدرجة الاولى ومسافة السباق ١٦٠٠ متراً.

ايام العرض من ٢٥ ولغاية ٢٨ يناير ١٩٨٤



ساعات
التذوق يوميا

٥ سعد الظهر
حتى
١٠ مساءً

● الاسرة السعيدة - شارع الاندلس
● مركز جدة للتسويق (غرب) - طريق المدينة
● مركز جدة للتسويق (شرق) -
● مركز الحسن التجاري
● سروات سوپر ستور -
● سوق جده الدولي - طريق المدينة

اجبان
من السوق
الاوربية



